

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "AQUITAINE"

GIRONDE, DORDOGNE, LOT-&GARONNE, LANDES, PYRÉNÉES-ATLANTIQUES

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

P. P. N° 47 - 33150 CENON-LA MORLETTE - TÉL. (56) 86.22.75 - 86.24.35

INSEE : 333244253-00016 - INSCRIPTION A LA C.A.P.P.P. N° 524 AD

ABONNEMENT ANNUEL

Sous-Régisseur d'Avances et de Recettes,
Direction Départementale de l'Agriculture

C. C. P. : BORDEAUX 670246 X

BULLETIN TECHNIQUE N° 1 - MERCREDI 13 JANVIER 1982

VITICULTURE

Dans les vignobles ayant subi les récentes inondations, il est recommandé, après avoir dégagé les débris de toutes sortes retenus par les bois et les souches, de réaliser une pulvérisation cuprique en préférant les spécialités à base de sulfate de cuivre. On utilisera par exemple 2,5 kg/hl d'une bouillie bordelaise à 20 % ou 1 kg/hl d'une bouillie à 50 %. Bien mouiller l'ensemble des ceps.

Il est conseillé de renouveler ce traitement dès que la taille des parcelles qui ont été totalement submergées durant plusieurs jours aura été effectuée.

ARBORICULTURE FRUITIERE

POMMIERS-POIRIERS

De nombreuses plantations de pommiers et poiriers ont été inondées. Il est recommandé, après avoir procédé à l'enlèvement des débris organiques retenus par les arbres, d'effectuer un traitement cuprique à la dose de 250 g/hl de cuivre métal à l'aide de bouillie bordelaise. On utilisera, par exemple, 1,250 kg/hl d'une spécialité à 20 %.

La pulvérisation, abondante, sera réalisée sur la base d'une quantité de 1000 litres à l'hectare.

PECHERS-NECTARINES

Le temps doux de ces derniers jours a permis d'observer quelques mouvements de sève dans certains vergers. Mais, le retour du froid devrait retarder l'arrivée du stade sensible à la cloque du pêcher (début gonflement des bontons floraux, pointes vertes).

On attendra donc le redoux et l'apparition du stade sensible pour procéder au traitement cuprique conseillé plus haut pour les plantations ayant subi les inondations. Mais la dose de cuivre sera portée pour cette espèce à 500 g/hl, soit 1 kg/hl d'une bouillie bordelaise à 50 % ou 2,5 kg/hl d'une bouillie à 20 %. Veiller à ce que le produit atteigne l'ensemble des arbres et notamment les extrémités.

Ne pas traiter des arbres récemment taillés (mois de 10 jours).

4° Jo 15125

P 444

.../...
1982 42 1-33 mg 9,18

GRANDES CULTURES

De nombreuses attaques de limaces sont observées sur les colzas et les céréales d'hiver. Leurs dégâts peuvent être d'autant plus importants que la saturation du sol en eau entraîne un mauvais état végétatif.

La seule méthode de lutte efficace dont nous disposons consiste en l'épandage de granulés à base de mercaptodiméthur ou de métaldéhyde :

- Mesurol antilimace, 3 kg/ha de granulés-appâts à 4 %,
- Liméol ou Antilim'AS, 20 kg/ha de granulés à 5 %.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie
Chef de la Circonscription phytosanitaire
"AQUITAINE"

M. LARGE

Imprimerie de la Station
de BORDEAUX.
Directeur-Gérant M. LARGE